

矿业权价款计算书

价记 2023029

矿山名称	贵州新浙能矿业有限公司织金县马场乡营脚煤矿			
矿业权类别	采矿权	备案文件编号	黔自然资储备字〔2019〕41号	
矿产 资源 情况	报告名称	贵州新浙能矿业有限公司织金县马场乡营脚煤矿（预留）资源储量核实及勘探报告		
	报告编写单位	贵州省煤田地质局一七四队		
	储量评审单位	贵州省国土资源勘测规划研究院		
	矿种	无烟煤	计算价款的资源储量	2196 万吨
价 款	计算 方式	3元/吨×1685万吨=5055万元		
	计算结果（大写）	伍仟零伍拾伍万元整		
计算人		复核人		
备注	说明附后			
计算单位	<div>单位负责人签字 (或授权委托人): </div> <div> 单位公章 二〇二三年十月九日</div>			

注：1.此计算书只作为申办矿业权的报件；
2.矿业权价款缴纳以省自然资源厅下发的领取采矿许可证通知上载明的数额和时间为准。

贵州省自然资源厅统一制定

一、根据《关于对贵州新浙能矿业有限公司主体企业兼并重组实施方案的批复》（黔煤兼并重组办〔2015〕9号）及《省能源局关于请予办理贵州新浙能矿业有限公司织金县马场乡营脚煤矿与龙里县摆谷六煤矿剩余资源抵扣的函》，织金县马场乡营脚煤矿属兼并重组保留煤矿，其配对关闭煤矿为龙里县摆谷六煤矿。现织金县营脚煤矿申请将配对关闭煤矿剩余资源储量扣除后进行价款计算。

二、织金县马场乡营脚煤矿 2008 年办理采矿权变更时处置过矿业权价款，根据黔国土资储备字〔2007〕428 号，备案的总资源量 431 万吨，处置价款的资源量 425 万吨，计算矿业权价款 440 万元（ $0.8 \text{ 元/吨} \times 300 \text{ 万吨} + 1.6 \text{ 元/吨} \times 125 \text{ 万吨} = 440 \text{ 万元}$ ），该矿 2006 年延续时已缴纳 6 万元，应缴价款 434 万元（办文编号 001-08-20080672），价款等均已缴清。

织金县马场乡营脚煤矿 2020 年办理兼并重组批复拟建规模采矿许可证再次申请计算矿业权价款。根据黔自然资储备字〔2019〕41 号，备案的煤炭总资源储量 2196 万吨，煤类为无烟煤，估算煤层气资源量 1.99 亿立方米。根据黔自然资审批函〔2019〕1996 号，矿山设计生产规模 45 万吨/年，矿山服务年限 11.2 年。计算价款处置利用拟动用煤炭资源储量即为备案的总资源储量。兼并重组后新增煤炭资源储量 1765 万吨（ $2196 \text{ 万吨} - 431 \text{ 万吨} = 1765 \text{ 万吨}$ ），计算矿业权价款 5295 万元（ $3 \text{ 元/吨} \times 1765 \text{ 万吨} = 5295 \text{ 万元}$ ）（办文编号 001-22-202000608），未缴纳价款。

三、配对关闭的龙里县摆谷六煤矿于 2008 年办理民用煤整合时处置过矿业权价款，根据黔国土资储备字〔2008〕669 号，处置价款的资源储量 406 万吨，煤类为贫煤，计算矿业权价款 324.8 万元（ $0.8 \text{ 元/吨} \times 406 \text{ 万吨} = 324.8 \text{ 万元}$ ）（办文编号 001-08-20087342），已缴纳首期价款 64.8 万元，已缴价款对应的资源量为 81 万吨（ $64.8 \text{ 万元} \div 0.8 \text{ 元/吨} = 81 \text{ 万吨}$ ）。

根据龙里县自然资源局、龙里县工信局出具的情况说

明，结合黔国土资储备字〔2008〕669号备案的专家意见及企业申请，龙里县摆谷六煤矿2006年9月30日至矿山关闭，开采动用煤炭资源储量1万吨，已缴价款对应的剩余资源储量为80万吨（81万吨-1万吨=80万吨）。

四、织金县马场乡营脚煤矿兼并重组后新增煤炭资源储量扣除配对关闭的龙里县摆谷六煤矿对应缴纳价款的剩余资源量后为1685万吨（1765万吨-80万吨=1685万吨），织金县马场乡营脚煤矿资源量扣除后计算矿业权价款为5055万元（3元/吨×1685万吨=5055万元）。

贵州新浙能矿业有限公司织金县马场乡营脚煤矿未处置的1.99亿立方米煤层气资源量矿业权出让收益在矿山开采时，按矿产品销售时的矿业权出让收益率逐年征收采矿权出让收益。